



## (9) BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND



DEUTSCHES
PATENT- UND
MARKENAMT

## Offenlegungsschrift DE 100 20 624 A 1

<sub>®</sub> DE 100 20 624 A 1

② Aktenzeichen: 100 20 624.7
 ② Anmeldetag: 27. 4. 2000

(4) Offenlegungstag: 2. 11. 2000

(5) Int. Cl.<sup>7</sup>: **G 11 B 11/10** 

③ Unionspriorität:

11-121106

28. 04. 1999 JF

1 Anmelder:

Sharp K.K., Osaka, JP

(4) Vertreter:

Patentanwälte MÜLLER & HOFFMANN, 81667 München (72) Erfinder:

Maeda, Shigemi, Yamatokoriyama, Nara, JP

## Die folgenden Angaben sind den vom Anmelder eingereichten Unterlagen entnommen

Prüfungsantrag gem. § 44 PatG ist gestellt

Optische Platte, optisches Plattengerät und zugehörige Verwendung

Eine erfindungsgemäße optische Platte mit kleinem Radius, wie sie zum Aufzeichnen/Wiedergeben von Daten mit hoher Dichte geeignet ist, sowie ein ein optisches Plattengerät zur Verwendung mit einer derartigen optischen Platte nutzen sowohl die Rillen als auch die erhabenen Bereiche als Aufzeichnungsspuren. Jede Aufzeichnungsspur ist in mehrere Sektoren unterteilt, von denen jeder Adressensegmente (ASG 0 und AsG 1) und Datensegmente DSG 0 - DSG 52) enthält. Das Adressensegment 0 (ASG 0) und das Adressensegment 1 (ASG 1) verfügen jeweils über gewobbelte Bereiche in entgegengesetzten Seitenwänden, wodurch die Adresseninformation aufgezeichnet ist. Die Datensegmente sind nicht gewobbelte Gleichspannungsrillen. Ferner ist jedes Segment mit einer Taktsignalmarkierung versehen.

